

ГООУ АО "Амурский кадетский корпус"



1. Общая информация об образовательном учреждении

Название (по Уставу): Государственное общеобразовательное автономное учреждение Амурской области кадетская школа–интернат «Амурский кадетский корпус» (ГООУ АО «Амурский кадетский корпус»)

Учредитель: министерство образования и науки Амурской области

Год основания: 2010

Юридический адрес: 675000 г. Благовещенск, ул. Театральная, д. 185

Тел./факс: (4162) 49 33 52

E-mail: kadetamur@yandex.ru

Адрес сайта в Интернете: amurkadet.ru

И.О.директора Борысюк Анатолий Васильевич

Показатели деятельности ГОАУ АО "Амурский кадетский корпус", подлежащей самообследованию

I. Общие сведения об общеобразовательном учреждении.

1. Полное наименование ОУ в соответствии с Уставом: государственное общеобразовательное автономное учреждение Амурской области кадетская школа – интернат «Амурский кадетский корпус»

2. Юридический адрес:

2.1. почтовый индекс 675000 4.2. область: Амурская 4.3. район _____
населенный пункт: г. Благовещенск 4.4. улица: Театральная
4.5. дом/корпус: 185 телефон: (4162) 49 33 52

3. Фактический адрес (при наличии нескольких площадок, на которых ведется образовательная деятельность, указать все адреса): тот же

4. Адрес сайта ОУ: amurkadet.ru

5. Все реализуемые общеобразовательные программы с указанием уровня и направленности (выделить программы, заявленные на государственную аккредитацию):

№ п/п	Образовательная программа		
	Уровень	Направленность (наименование ОП)	Вид (основная, дополнительная)
1	II степень обучения	Основное общее образование	Основная
2	III степень обучения	Среднее общее образование	Основная

6. Учредитель: Министерство образования и науки Амурской области

II. Руководители общеобразовательного учреждения

№	Должность	Ф.И.О. (полностью)	Образование по диплому	Стаж	Квалификационная категория
---	-----------	-----------------------	------------------------	------	----------------------------

			(указать специальность)	Администр	Педагогич.	Администр	Педагогич.
1.	И.О.Директора	Борысюк Анатолий Васильевич	Высшее: Полтавское высшее зенитное ракетное командное училище	10 лет	32 лет	-	-
2.	Зам. директора по учебно-методической работе	Неведомская Лидия Мироновна	Высшее.Благовещенский государственный педагоги-ческий институт им. Калинина, учитель истории и обществоведения	10 лет	39 лет	-	высшая
3.	Зам. директора по воспитательной работе	Михеев Альберт Олегович	Высшее. Благовещенское высшее танковое командное Краснознаменное училище Академия государственной службы г.Хабаровск	09 лет	26 года	-	первая-
4.	Зам. директора по административно-хозяйственной части	Леонов Михаил Юрьевич	Высшее. Благовещенский педагогический институт. Московская Академия предпринемательства	14 лет	06 года	-	-

III. Нормативное правовое обеспечение

1. Устав учреждения: дата регистрации: 12.08.2015
2. Свидетельство о внесении записи в Единый государственный реестр юридических лиц: серия 28 № 001455850, дата регистрации 23.01.2013 ОГРН 1082801005990
3. Свидетельство о постановке на учет в налоговом органе: серия 28 № 001360722 дата регистрации 27.06.2008 ИНН 2801133687
4. Свидетельство о землепользовании: Серия 28АА № 794978, дата регистрации 26.04.2013
5. Акт о приемке собственности в оперативное управление: приказ № 401-ОД дата 14.08.2008
6. Лицензия на право осуществления образовательной деятельности:

серия А № 343604 регистрационный № ОД 3831 дата выдачи 31.05.2010 срок действия 31.05.2016

7. Свидетельство о государственной аккредитации:

серия 28А01 № 00000525 регистрационный № 02897 дата выдачи 18.11.2016 срок действия 05.06.2024

8. Образовательная программа общеобразовательного учреждения:

принята (кем) решением педагогического совета 29 декабря 2016 года, протокол № 3

утверждена приказом директора ОУ, приказ № 148 от 11.01. 2017 года

IV. Организация образовательного процесса

1. Режим работы общеобразовательного учреждения:

б – дневная неделя с круглосуточным пребыванием: б – 11 классы

Сменность занятий: 1 смена

Начало занятий: 08:40. Окончание занятий: 13:50

Продолжительность урока: 40 мин.

2. Максимальные величины образовательной нагрузки по учебному плану:

Уровень обучения	II ступень образования				III ступень образования	
	6	7	8	9	10	11
Общеобразовательные классы	6	7	8	9	10	11
Максимальная нагрузка	32	35	36	36	37	37

3. Структура классов в зависимости от реализуемых общеобразовательных программ:

Структура классов	II ступень образования				III ступень образования	
	6	7	8	9	10	11
Всего классов	1	2	2	2	2	2
Общеобразовательные классы	1	2	2	2	2	2
Классы с углубленным изучением отдельных предметов	-	-	-	-	2	2

4. Количество обучающихся в классах:

Структура классов	Количество обучающихся по ступеням образования					
	II ступень образования				III ступень образования	
	6	7	8	9	10	11
Всего классов	1	3	2	2	2	2
Общеобразовательные классы	1	3	2	2	2	2
Общее количество обучающихся	20	57	39	38	34	42
Отдельные обучающиеся с ограниченными возможностями здоровья, обучающиеся по общеобразовательной программе	-	-	-	-	-	-

5. Количество обучающихся, находящихся на индивидуальном обучении по болезни (по заключению КЭК): нет

6. Нестандартные формы освоения общеобразовательных программ: нет

V. Обеспечение общеобразовательных программ педагогическими кадрами

1. Общие сведения о педагогических кадрах:

Количество ставок	Фактическое количество учителей	Образование		Квалификация			Имеют ученое звание	Имеют почетное звание	Количество педагогов, прошедших КПК за последние 5 лет	Количество молодых специалистов	Количество пенсионеров
		Высшее педагогическое	Среднее педагогическое	Высшая категория	I категория	Без категории					
23	19	17	2	8	6	5	1	1	17	2	5

2. Обеспеченность специалистами службы сопровождения:

№	Специалисты, сопровождающие образовательный процесс	Количество ставок	Фактическое количество специалистов	Стаж работы в должности
1.	Педагог-библиотекарь	1	1	4 года
2.	Педагог-психолог	1	1	4года
3.	Социальный педагог	1	1	7 лет
4.	Воспитатели	15	15	от 1 года до 7 лет
5.	Медицинские работники	4	4	от 1 года до 7 лет

VI. Условия для организации образовательного процесса.

1. Тип здания (зданий): типовой проект

2. Предельная численность обучающихся в течение года: 240 человек

3. Фактическая численность обучающихся в течение года: 230 человек

4. Количество учебных кабинетов: 16

5. Наличие библиотеки: имеется

книжный фонд: 20 109 экз., из них: учебники – 6 006 экз., учебно-методическая литература – 10 656 экз., справочные издания – 421 экз., электронные издания – 702 экз.

Обеспеченность учебного процесса учебниками: 100%

6. Наличие спортивного зала: имеется

7. Наличие спортивной площадки: имеется

8. Наличие актового зала: имеется

9. Наличие помещений для кружковых занятий (указать): музыкальный зал, зал хореографии, комната морского дела, класс фото-кружка

10. Количество мастерских: нет

11. Наличие учебного хозяйства: нет

12. Наличие столовой: имеется, число посадочных мест: 220

13. Технические средства обеспечения образовательного процесса:

1. Компьютерные классы и комплексы:

Описание компьютерного	Где установлены компьютеры (кабинет)	Общее кол-во персональных	Количество обучающихся на одну единицу	Количество обучающихся на одну единицу компьютерной

класса или комплекса (специализация серверов, рабочих станций)	информатики, предметные классы, библиотека, администрация и пр.)	компьютеров	компьютерной техники	техники с выходом в Интернет
Компьютерный класс	2 кабинета информатики	25	1	1

2. Дополнительное оборудование (в т.ч. ТСО):

№	Наименование	Характеристики	Производитель	Количество
1	QOMO Интерактивная доска		QOMO	10
2	Лингафонный кабинет		APPLE	2
3	Цифровой микроскоп			1
4	Цифровая лаборатория по химии			1
5	Цифровая лаборатория по физики			1

VI. Содержание образовательного процесса

Реализуемые общеобразовательные программы и методическое обеспечение:

№ п/п	Название предмета	Класс	ФИО учителя	Программа, название, авторы, год издания	УМК название, авторы, издательство, год издания	Обеспеченность в %
1.	Математика	6	Зырянова Н.В.	Авторская программа по математике для 5-6 классов общеобразовательных учреждений. Математика: программы: 5–9 классы / А.Г. Мерзляк, В.Б. Полонский, М.С. Якир, Е.В. Буцко. — М.: Вентана-	Математика: 6 класс: учебник для учащихся общеобразовательных организаций/ А.Г. Мерзляк, В.Б. Полонский, М.С. Якир. – 2-е изд., перераб. – М.: Вентана-Граф, 2016	100

			Граф, 2012		
	7-9	Клепова Г.Ю.	<p>Примерная программа для среднего (полного) общего образования по математике,</p> <p>Программы. Математика. 5-6 классы. Алгебра. 7-9 классы. Алгебра и начала математического анализа. 10-11 классы /авт.-сост. И.И.Зубарева, А.Г Мордкович. - М.: Мнемозина, 2011</p> <p>Программы общеобразовательных учреждений. Геометрия. 7-9 классы / сост. Т.А. Бурмистрова М.: Просвещение, 2012</p>	<p>Алгебра. 7 класс. В 2 ч. Ч. 1. Учебник для учащихся общеобразовательных учреждений / А.Г.Мордкович. — М.: Мнемозина, 2014</p> <p>Алгебра. 7 класс. В 2 ч. Ч. 2. Задачник для учащихся общеобразовательных учреждений / А.Г.Мордкович. — М.: Мнемозина, 2014</p> <p>Алгебра. 8 класс. В 2 ч. Ч. 1. Учебник для учащихся общеобразовательных учреждений / А.Г.Мордкович. — М.: Мнемозина, 2014</p> <p>Алгебра. 8 класс. В 2 ч. Ч. 2. Задачник для учащихся общеобразовательных учреждений / А.Г.Мордкович. — М.: Мнемозина, 2014</p> <p>Алгебра. 9 класс. В 2 ч. Ч. 1. Учебник для учащихся общеобразовательных учреждений / А.Г.Мордкович. — М.: Мнемозина, 2014</p> <p>Алгебра. 9 класс. В 2 ч. Ч. 2. Задачник для учащихся общеобразовательных учреждений / А.Г.Мордкович. — М.: Мнемозина, 2014</p> <p>Геометрия. Учебник для 7—9 кл. / [Л. С. Атанасян, В. Ф. Бутузов, С. В. Кадомцев и др.]. — М.: Просвещение, 2014</p>	100

		10-11	Зырянова Н.В.	<p>Примерная программа для среднего (полного) общего образования по математике,</p> <p>Авторские программы: Программы. Математика. 5 – 6 классы. Алгебра 7 – 9 классы. Алгебра и начала математического анализа. 10 – 11 классы (базовый и профильный уровни) / авт.- сост. И.И. Зубарева, А.Г. Мордкович – М.: Мнемозина, 2011</p> <p>Авторская программа Л.С. Атанасяна, В.Ф. Бутузова и др. «Программа по геометрии (базовый и профильный уровни)»</p> <p>Программы общеобразовательных учреждений. Геометрия 10-11 классы./Сост.Т.А.Бурмистрова. – М.: Просвещение, 2012</p>	<p><u>Базовый уровень</u></p> <p>Алгебра и начала и начала анализа. 10 – 11 кл. Часть 1 – учебник, часть 2 - задачник. /Мордкович А.Г. – М.: Мнемозина, 2009</p> <p>Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф. Кадомцев С.Б. и др. Геометрия: учеб. для 10-11 классов общеобразовательных учреждений М.: Просвещение, 2011</p> <p><u>Профильный уровень</u></p> <p>Математика: алгебра и начала математического анализа. 10 класс: учеб. для общеобразоват. организаций: базовый и углубл. уровни/ Ю.М. Колягин, М.В. Ткачёва, Н.Е.Фёдорова, М.И.Шабунин. – 3-е изд. – М.: Просвещение, 2016</p> <p>Алгебра и начала математического анализа. 11 класс. Часть 1 – учебник, часть 2 – задачник. /А.Г.Мордкович, П.В. Семенов. – 2-е изд. - М.: Мнемозина, 2014</p> <p>Потоскуев Е.В., Звавич Л.И. Геометрия. 10-11 класс. Профильный уровень. Ч.І. Учебник – М.: Дрофа, 2014</p> <p>Потоскуев Е.В., Звавич Л.И. Геометрия. 10-11 класс. Профильный уровень. Ч.ІІ. Задачник – М.: Дрофа, 2014.</p>	100
2.	Физика	7-9	Ковалёва А.П.	Примерная программа по	Физика. 7 класс. /Перышкин А.В., Гутник	100

			учебному предмету физика, рабочие программы по физике. 7 – 11 классы / Под ред. М.Л. Корневич. – М.: ИЛЕКСА, 2012, на основе авторских программ (авторы С.А. Тихомировой, Б.М. Яворского)	Е.М.– М.: Дрофа, 2014. Физика. 8 класс. /Перышкин А.В., Гутник Е.М. – М.: Дрофа, 2014. Физика. 9 класс /Перышкин А.В., Гутник Е.М.. – М.: Дрофа, 2014.	
10-11	Ковалёва А.П.	Рабочие программы по физике. 7 – 11 классы/ Под ред. М.Л. Корневич. – М.: ИЛЕКСА, 2012. , авторские программы (авторы А.В.Перышкин, Е.М. Гутник, Г.Я. Мякишев, Б.Б. Буховцев, Н.Н. Сотский)	Рабочие программы по физике. 7 – 11 классы/ Под ред. М.Л. Корневич. – М.: ИЛЕКСА, 2012. , авторские программы (авторы А.В.Перышкин, Е.М. Гутник, Г.Я. Мякишев, Б.Б. Буховцев, Н.Н. Сотский)	<u>Базовый уровень</u> Физика 10 класс. Учебник для общеобразовательных учреждений: базовый уровень /С.А. Тихомирова, Б.М. Яворский. – М.: Мнемозина, 2014 Физика 11 класс. Учебник для общеобразовательных учреждений. / С.А.Тихомирова, Б.М.Яворский. – М.: Мнемозина, 2015 <u>Профильный уровень</u> Физика 10 класс. Учебник для общеобразовательных учреждений: базовый и профильный уровни /С.А. Тихомирова, Б.М. Яворский ./ – М.: Мнемозина, 2014. Физика. 11 класс. Учебник для общеобразовательных учреждений/ С.А.Тихомирова, Б.М.Яворский. – М.: Мнемозина, 2015	100

3.	Информатика и ИКТ	7-9	Бухтоярова М.А., Пилипенко А.В.	<p>Примерные программы по учебным предметам. Информатика и ИКТ. 7 – 9 классы: проект. – М.: Просвещение, 2011</p> <p>Авторская программа Босова Л.Л. (сб. «Программы для общеобразовательных учреждений: Информатика. 7-9 классы» М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2013</p>	<p>Л.Л.Босова. Информатика и ИКТ. 7 класс». Учебник для общеобразовательных учреждений. – М: БИНОМ, 2016</p> <p>И.Г. Семакин, Л.А. Залогова. Информатика и ИКТ: учебник для 8 класса. - М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2013</p> <p>И.Г. Семакин. «Информатика и ИКТ: учебник для 9 класса для общеобразовательных учреждений».- М.: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2013</p>	100
		10-11		<p>Примерная программа среднего (полного) общего образования по курсу «Информатика и ИКТ» М.: Просвещение, 2011</p> <p>Авторская программа общеобразовательного курса базового уровня «Информатика и ИКТ» для старшей школы 10 класс, авторы И. Г. Семакин, Е. К. Хеннер, 2013</p>	<p>И. Г. Семакин, Е.К. Хеннер. Информатика и ИКТ. Базовый уровень: учебник для 10 классов. - Москва, БИНОМ, 2016</p> <p>И. Г. Семакин. Информатика и ИКТ. Базовый курс. 11 класс. – Москва, БИНОМ, 2016</p>	
4.	Химия	8-9	Тарасенко О.В.	<p>Примерные программы по учебным предметам. Химия. 8 – 9 классы: проект. – М.: Просвещение, 2010</p> <p>Авторская программа основного общего образования по химии. 8-9 классы / О.С. Габриелян, А.В. Купцова, Дрофа, 2013.</p>	<p>Химия. Учебник 8 класс. / Габриелян О.С. – М: ДРОФА. , 2015</p> <p>Химия. Учебник 9 класс. / Габриелян О.С., 2014</p>	100

		10-11		Авторская программа основного общего образования по химии. 10-11 классы / О.С. Габриелян, Дрофа, 2016	Химия. 10 класс. Базовый уровень./ Габриелян О.С.– М.: Дрофа, 2016 Химия. 11 класс. Базовый уровень./ Габриелян О.С.– М.: Дрофа, 2016	100
5.	Биология	6-9	Тарасенко О.В.	Примерные программы по учебным предметам. Биология. 5 – 9 классы: проект. – М.: Просвещение, 2011 Авторская программа основного общего образования по биологии. 5-9 классы / В.В. Пасечник, В.В. Латюшин, Г.Г. Швецов (Дрофа, 2014)	Биология. Бактерии, грибы, растения. 6 класс. /Пасечник В.В. – М.: Дрофа, 2016 Биология. 7 класс. /Пасечник В.В. – М.: Дрофа, 2014. Биология. 8 класс. /Колесов Д.В., Маш Р.Д., Беляев И.Н.. – М.: Дрофа, 2014 Биология. Живые системы и экосистемы. 9 класс. /Сухорукова Л.Н., Кучменко В.С. – М.: Просвещение, 2015	100
		10-11		Примерная программа по биологии среднего (полного) общего образования (базовый уровень) Рабочая программа по биологии для средней общеобразовательной школы В. И. Сивоглазова, И. Б. Агафоновой, Е. Т. Захаровой «Биология. Общая биология. Базовый уровень» для 10 и 11 классов, 2012	Общая биология 10 (базовый уровень). /Сивоглазов В.И., Агафонова И.Б., Захарова Е.Т. – М.: Дрофа, 2015 Биология 11. /Каменский А.А., Криксунов Е.А., Пасечник В.В.– М.: Дрофа, 2016	
6.	География	6-9	Якунина Е.М.	Программы основного общего образования по географии. 5-9 классы/ авторы	Герасимова Т.П., Неклюкова Н.П.География. Начальный курс. 6 класс. Учебник. – М.,	100

				<p>И. И. Барина, В. П. Дронов, И. В. Душина, В. И. Сиротин. – М.: Дрофа, 2015</p> <p>Примерная программа основного общего образования по географии. И. И. Барина, В. П. Дронов, И. В. Душина, В. И. Сиротин (сб. «Программы общеобразовательных учреждений. География. 5-9 классы». Учебно-методическое пособие / сост. С. В. Курчина. — 4-е изд., стереотип. — М.: Дрофа, 2015</p>	<p>Дрофа, 2016</p> <p>В.А.Коринская, И.В.Душина, В.А.Щенев. География материков и океанов, 7 класс – М.: Дрофа, 2014</p> <p>География: Природа России. 8 класс /Барина И.И.– М.: Дрофа, 2014</p> <p>География России. Население и хозяйство. 9 класс /В.П. Дронов, В.Я.Ром.– М.: Дрофа, 2014</p>	
				<p>Примерная программа, созданная на основе федерального компонента государственного образовательного стандарта: Сиротин В.И.</p> <p>География. Программы для общеобразовательных учреждений 6-11 кл.-М.:Дрофа, 2012</p>	<p>Максаковский В.П. География. Учебник для 10-11 класса. - М.: Просвещение, - М.: Дрофа, 2016</p>	100
7.	ОБЖ	6, 8, 10-11	Фёдоров В.А.	<p>Примерная программа курса ОБЖ.</p>	<p>Смирнов А. Т., Хренников Б. О. Основы безопасности жизнедеятельности: Учеб. для 8 кл. — М.: Просвещение, 2010</p> <p>Основы безопасности жизнедеятельности: Учеб. для 10 кл. /Смирнов А. Т., Мишин</p>	100

					Б.И.– М.: Просвещение, 2011 Основы безопасности жизнедеятельности: Учеб. для 11 кл. /Смирнов А. Т., Мишин Б.И.— 7-е изд. – М.: Просвещение, 2011	
8.	ОБС	6-11	Фёдоров В.А.	Рабочая программа военной подготовки кадет по курсу «Основы военной службы» (авторский образовательный проект) Фёдоров В.А., 2010		
9.	Технология	6-8	Бухтоярова М.А., Пилипенко А.В.	Рабочая программа учебного курса «Технология» (авторский образовательный проект Арапова М.А., Кураев С.В.), 2014		
10.	Физкультура	6-11	Быков А.С. Фомин В.С.	Программа по физической культуре. 5-9 классы. - М.: Просвещение, 2012 год Авторская программа «Комплексная программа физического воспитания учащихся 1-11 классов» (В. И. Лях, А. А. Зданевич. - М.: Просвещение, 2012	Физическая культура: учеб. для общеобразовательных учреждений 6,7 кл/ М.Я. Виленский, И.М.Туревский– М., Просвещение, 2012 Физическая культура: учеб. для общеобразовательных учреждений 8-9 кл/ В.И. Лях, А.А.Зданевич– М.: Просвещение, 2012 Физическая культура: учеб. для общеобразовательных учреждений 10-11 кл./ В.И. Лях, А.А. Зданевич – М.: Просвещение, 2010	100
11.	Русский язык	6	Аднаралова И.В.	Примерная программа, созданной на основе федерального государственного образовательного стандарта: «Программа по русскому языку для 5-9 классов	Русский язык. 6 класс: учеб. для общеобразоват. учреждений/ М.М. Разумовская, С.И. Львова, В.И. Капинос, В.В. Львов и др; под ред. М.М. Разумовской, П.А. Леканта. – 13-е изд., перераб. – М.: Дрофа, 2016	100
		7	Калюжина Н.И.	общеобразовательных учреждений»/ М.М.Разумовская и П.А.Лекант. Программно-методические материалы. Русский язык. 5-9 классы / сост. М.М.	Русский язык. 7 класс: учебник для общеобразовательных учреждений. \М.М.Разумовская, С.И.Львова, В.И.Капинос, В.В.Львов; под ред. М.М.Разумовской, П.А.Леканта. -3-е изд.,	100

				Разумовская, М.: Дрофа, 2012	стереотип. – М.: Дрофа, 2015.	
		8	Аднаралова И.В.		Русский язык. 8 класс.: учеб. для общеобразовательных учреждений / М.М. Разумовская, С.И. Львова, В.И. Капинос и др.; под ред. М.М. Разумовской, П.А. Леканта. – М.: Дрофа, 2016.	100
		9	Аднаралова И.В.	Программа С.И. Львовой (Программы по русскому языку для общеобразовательных учреждений. 5-11 классы: основной курс, элективные курсы/ [авт.-сост. С.И. Львова]. -М.: Мнемозина, 2014.)	Русский язык.9 класс: учебник для общеобразовательных учреждений. В 2 ч. Ч.1 / С.И. Львова, В.В. Львов. – М.: Мнемозина, 2012.	100
		10-11	Сапронова И.В.	Программа И. В. Гусаровой «Русский язык: 10- 11 классы: профильный уровень: рабочая программа для общеобразовательных учреждений». – М: Вентана – Граф, 2013	Русский язык и литература. Русский язык (базовый и углублённый уровень). 10 класс. /Гусарова И.В. - М: Вентана-Граф, 2015г. Русский язык и литература. Русский язык (базовый и углублённый уровень). 11 класс. /Гусарова И.В. - М: Вентана-Граф, 2015г.	100
12.	Литература	6	Аднаралова И.В.	Примерная программа общего образования по литературе, авторская Программа по литературе В.Я.Коровиной и др. (Программы общеобразовательных учреждений. Литература. 5-11 классы. Под ред. В. Я. Коровиной. М.: Просвещение, 2014)	«Литература. 6 класс» в 2-х частях, В. П. Полухиной, В.Я.Коровиной и др. (М.: Просвещение, 2016)	100
		7	Калюжина Н.И.		Литература. 7 класс. Учебник-хрестоматия для общеобразовательных учреждений. В двух частях/ Под редакцией В.Я. Коровиной. - М.: Просвещение, 2014г.	100
		8	Аднаралова И.В.		Литература. 8 класс. Учеб.для общеобразоват. учреждений с прил. на электрон. носителе. В 2 ч. / [В. П. Полухина,	100

					В. Я. Коровина, В. П. Журавлев, В. И. Коровин]; под ред. В. Я. Коровиной.- 2 изд. –М.: Просвещение, 2014.	
		9	Аднаралова И.В		«Литература. 9 класс» в 2-х частях, В.Я.Коровиной и др. (М.: Просвещение, 2014)	100
		10-11	Сапронова И.В.	Авторская программа по литературе Б. А. Ланина. // Ланин Б.А., Устинова Л.Ю. Литература: программа: 5-11 классы общеобразовательных учреждений / Б.А.Ланин, Л.Ю.Устинова; под ред. проф. Б.А.Ланина.- 2-е изд., перераб. - М.: «Вентана-Граф», 2013	Русский язык и литература. Литература. (базовый и углублённый уровень) 10 класс /Ланин Б.А., Устинова Л.Ю. - М: Вентана-Граф, 2015 Русский язык и литература. Литература. (базовый и углублённый уровень) 11 класс /Ланин Б.А., Устинова Л.Ю. - М: Вентана-Граф, 2016	100
13.	Английский язык	6	Мешкова Е.А., Золотарёва И.А.	Примерная программа основного общего образования. Иностранный язык. – М.: Просвещение, 2012. – (Серия «Стандарты второго поколения»), Авторская программа. Английский язык 5-9 классы. Рабочие программы учебника «Английский в фокусе» / авт.-сост. В.Г.Апальков и др. – М: «Просвещение», 2014г.	«Spotlight 6» («Английский в фокусе 6»), / Ваулина Ю.Е., Дули Д., Подаляко О.Е., - М.: Просвещение, 2015	
		7	Мешкова Е.А., Золотарёва И.А.		«Spotlight 7» («Английский в фокусе 7»), / Ваулина Ю.Е., Дули Д., Подаляко О.Е., - М.: Просвещение, 2014	100
		8	Мешкова Е.А., Золотарёва И.А		«Spotlight 8» («Английский в фокусе 8») / Ваулина Ю.Е., Дули Д., Подаляко О.Е., - М.:Просвещение, 2014	100
		9	Золотарёва И.А, Мешкова Е.А.		«Spotlight 9» («Английский в фокусе 9») / Ваулина Ю.Е., Дули Д., Подаляко О.Е., - М.: Просвещение, 2014	100
		10-11	Золотарёва И.А, Мешкова		«Spotlight 10» («Английский в фокусе 10») / Афанасьева О. В., Дж. Дули, Михеева И. В.	100

			Е.А.	Программы общеобразовательных учреждений. 10-11 классы. – М.: «Просвещение», 2014г. Примерная программа среднего общего образования по английскому языку (Базовый уровень), 2008	и др. –М.: Просвещение; УК: Express Publishing, 2016 «Spotlight 11» («Английский в фокусе 11») / Афанасьева О. В., Дж. Дули, Михеева И. В. и др. –М.: Просвещение; УК.: Express Publishing, 2016	
14.	История	6	Неведомская Л.М.	Примерная программа по учебным предметам «История. 5-9 классы»: М., Просвещение, 2013.	Агибалова Е.В. Всеобщая история. История Средних веков. 6 класс: М., Просвещение, 2012. Арсентьев Н.М., Данилов А.А., Стефанович П.С., Токарева А.Я. История России. 6 класс, в 2-х частях. М., Просвещение, 2016.	100
		7	Тэжибаева З.Т.	Данилов А. А. Рабочая программа и тематическое планирование курса «История России». 6—9 классы (основная школа) : учеб. пособие для общеобразоват. организаций /А. А. Данилов, О. Н. Журавлева, И. Е. Барыкина. - М.: Просвещение, 2016	«История России. 7 класс». Н. М. Арсентьев, А. А. Данилов и др. под редакцией А. В. Торкунова	100
				Программа «Российская и всеобщая история» 5–9-й классы. – Д.Д. Данилов, А.В. Кузнецов, Д.В. Лисейцев. – М.: Баласс, 2012;	Всеобщая история. История Нового времени. 7 класс. : учебник для общеобразовательных учреждений/ Данилов Д.Д., Кузнецов А.В., Д.В. Лисейцев, Н.С. Павлова, В.А. Рогожкин - М.: Баласс, 2012.	100

		8	Тэжибаева З.Т.	Программа «Российская и всеобщая история» 5–9-й классы. – Д.Д. Данилов, А.В. Кузнецов, Д.В. Лисейцев. Авторская программа Данилов А.А., Л.Г. Косулина. История России 17-18 вв, М, Просвещение, 2012.	Данилов Д.Д., Кузнецов А.В., Кузнецова С.С. и др. Всеобщая история. История Нового времени: Учебник для 8 класса основной школы/ Д.Д. Данилов [и др.] – М.: Баласс, 2012. Данилов, А. А. История России XIX век. 8 класс: учебное издание / А. А. Данилов, А. Г. Косулина. - М.: Просвещение, 2012.	100
		9	Тэжибаева З.Т.		Данилов Д.Д., Кузнецов А.В., Кузнецова С.С. и др. Всеобщая история. История Нового времени: Учебник для 9 класса основной школы/ Д.Д. Данилов [и др.] – М.: Баласс, 2012. Данилов, А. А. История России XIX век. 9 класс: учебное издание / А. А. Данилов, А. Г. Косулина. - М.: Просвещение, 2012.	100
История	10-11	Королева В.А.	Примерная программа среднего (полного) общего образования по истории на базовом уровне. Примерная программа среднего (полного) общего образования на профильном уровне по истории Программа курса «История». Базовый уровень. 10-11 класс. Автор: Пашкина Л.А. Москва «Русское слово» - 2015	Сахаров А.Н., Загладин Н.В. История с древнейших времён до конца XIX в.: учебник для 10 класса общеобразовательных организаций. Базовый уровень. Загладин Н.В., Петров Ю.А. История. Конец XIX – начала XXI в.: учебник для 11 класса общеобразовательных организаций. Базовый уровень. Загладин Н.В. Всемирная история. История России и мира с древнейших времен до конца XIX века: 10 класс. – 8-е изд. – М.:	100	

					<p>«ТИД «Русское слово – РС», 2012</p> <p>Сахаров А.Н. История России с древнейших времен до конца XVII века: учеб.для 10 кл. общеобразоват. учреждений /А.Н.Сахаров, В.И.Буганов; под ред. А.Н.Сахарова. – 16-е изд., перераб. И доп. – М.: Просвещение, 2012</p> <p>Буганов В.И. История России, конец XVII - XIX век: учеб.для 10 кл. общеобразоват. учреждений /В.И.Буганов, П.Н.Зырянов, А.Н.Сахаров; под ред. А.Н.Сахарова. – 16-е изд., перераб. И доп. – М.: Просвещение, 2012</p> <p>Шестаков В.А. «История России. XX – начало XXI века» 11 класс (профильный уровень) - М.: Просвещение, 2012.</p> <p>Н.В. Загладин. «Всеобщая история. Конец XIX –начало XXI века». 11 класс. М.: Русское слово, 2012</p>	
--	--	--	--	--	---	--

15.	Обществознание	6	Неведомская Л.М.	<p>Примерная государственная программа по обществознанию для общеобразовательных школ – М.: Просвещение, 2010;</p> <p>Рабочая программа по обществознанию для общеобразовательных учреждений 6-9 классы: основной курс/ (авт.-сост. Л.Н. Боголюбов и др.) - М.: Просвещение, 2011</p>	Обществознание. 6 класс : учебник для общеобразовательных учреждений / Л. Н. Боголюбов [и др.]; под ред. Л. Н. Боголюбова, А. И. Матвеева; Рос.акад. наук, Рос. акад. образования, изд-во «Просвещение». – М.:Просвещение, 2015	100
		7,8,9	Тэжибаева З.Т.	<p>Программа основного общего образования по обществознанию (7- 9 классы) авторы Л.Н. Боголюбов, академик РАО, доктор педагогических наук, профессор, Н.И. Городецкая, кандидат педагогических наук, Л.Ф.Иванова, кандидат педагогических наук, А.И.Матвеев, кандидат педагогических наук «М.,«Просвещение», 2012</p>	<p>Обществознание. 7 класс: учебник для общеобразовательных учреждений. /Под ред. Л. Н. Боголюбова, Л.Ф.Ивановой.— М. Просвещение, 2012</p> <p>Обществознание. 8 класс: учебник общеобразовательных учреждений. /Под ред. Л. Н. Боголюбова, Л.Ф.Ивановой.— М.: Просвещение, 2012.</p> <p>Обществознание. 9 класс: учебник общеобразовательных учреждений. /Под ред. Л. Н. Боголюбова, Л.Ф.Ивановой.— М.: Просвещение, 2012.</p>	100
	Обществознание	10-11	Королева В.А.	<p>Примерная программа среднего общего образования по обществознанию (базовый уровень).</p> <p>Авторской программы «Обществознание, 10-11 классы,</p>	Обществознание. Учебник для 11 кл. общеобразовательных учреждений: базовый уровень /[Л.Н.Боголюбов, Ю.И.Аверьянов, Н.И.Городецкая и др.]; под ред. Л.Н.Боголюбова. – 2-е изд. – М.: Просвещение, 2014.	100

				Боголюбов Л.Н., Городецкая Н.И., Иванова Л.Ф., Матвеев А.И., Просвещение, 2012, базовый уровень»	Обществознание. Учебник для 11 кл. общеобразовательных учреждений: базовый уровень /[Л.Н.Боголюбов, Ю.И.Аверьянов, Н.И.Городецкая и др.]; под ред. Л.Н.Боголюбова. – 2-е изд. – М.: Просвещение, 2012.	
16.	Право	10-11	Королева В.А.	Примерная программа среднего общего образования по праву (базовый уровень). Программа «Право» базовый уровень, 2012	Право 10-11 кл.: учебник для общеобразовательных учреждений / А.Ф. Никитин. - М.: Просвещение 2012	100
17.	ИЗО	6-7	Лю Ж.С.	Примерная программа по учебным предметам «Изобразительное искусство 1-4 и 5-7 классы, музыка 5-7 классы, искусство 8-9 классы». – М.: Просвещение, 2013. – (Стандарты второго поколения). Программа «Изобразительное искусство» под руководством В.С. Кузина. – М.: Просвещение, 2012 г. и «Искусство. Изобразительное искусство. 5-9 классы. Методические рекомендации и рабочие программы к линии УМК» С.П. Ломова, ФГОС, 2013	-	0
18.	Черчение	8,9		Программа общеобразовательных учреждений «Черчение», авторы: А.Д. Ботвинников, И.С. Вышнепольский, В.А. Гервер, М.М. Селиверстов, М. Просвещение 2012	Черчение: Учебник для 8-9 классов общеобразовательных учреждений. Ботвинников А.Д., Виноградов В.Н., Вышнепольский И.С. - М.: ООО «Вента-Граф», 2012.	100

19.	Музыка	6,7	Тэжибаева З.Т.	Авторская программа «Музыка» авторов Г.П.Сергеевой, Е.Д.Критской /Программы общеобразовательных учреждений. Музыка. 5 – 9 классы. – М. «Просвещение», 2012	Сергеева, Г. Г. Музыка. 6 класс [Текст] : учеб. для общеобразоват. учреждений / Г. П. Сергеева, Е. Д. Критская. - М. : Просвещение, 2012. Сергеева, Г. Г. Музыка. 7 класс [Текст] : учеб. для общеобразоват. учреждений / Г. П. Сергеева, Е. Д. Критская. - М. : Просвещение, 2012.	0
20.	МХК	7,8,9	Тэжибаева З.Т.	Программа. Автор: Данилова Г. И. Программы для общеобразовательных школ, гимназий, лицеев. Искусство. – М.: Дрофа, 2013г.	Учеб Искусство: Мир и человек в искусстве 7-9 кл.: учебник / Г.И. Данилова. 2-е изд., стереотип.-М.: Дрофа 2015г	100

Сведения о занятости обучающихся в предметных факультативах и элективных курсах:

Элективные курсы (наименование)	Классы	Кол-во	% от всего
		занимающихся	количества
1. «Всемогущий и занимательный синтаксис»	9А, 9Б	43	47%
2. «Избранные вопросы математики»	9А, 9Б	43	47%
3. «Физика и человек»	9А, 9Б	43	47%
4. «Основы финансовой грамотности»	8А, 8Б	48	53%
Всего по ОУ:	9А,9Б,8А, 8Б	91	100

V. Результативность образовательного процесса

Качество освоения базового уровня образовательных программ обучающимися 6, 7, 8, 10 классов в 2016/2017 учебном году:

классы	6		7А		7Б		8А		8Б		10А		10Б		ИТОГО по предмету:	
	Успеваемость %	Качество %	Успеваемость %	Качество %	Успеваемость %	Качество %	Успеваемость %	Качество %	Успеваемость %	Качество %	Успеваемость %	Качество %	Успеваемость %	Качество %	Успеваемость %	Качество %
Русский язык	100	50	100	70	100	87	100	86	100	60	100	57	100	43	100	65
Литература	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	85	100	84	100	96
Математика	100	42	100	54	100	63	100	81	100	40	100	48	100	29	100	51
Физика	100	-	100	83	100	92	100	100	100	75	100	86	100	76	100	85
Химия	100	-	100	-	100	-	100	100	100	60	100	95	100	95	100	88
Биология	100	75	100	92	100	100	100	100	100	100	100	100	100	95	100	95
География	100	88	100	71	100	83	100	91	100	80	100	100	100	94	100	87
Иностранный язык	100	58	100	58	100	83	100	90	100	85	100	85	100	85	100	78
История	100	96	100	71	100	92	100	86	100	75	100	95	100	80	100	85
Обществознание	100	100	100	92	100	100	100	100	100	85	100	95	100	76	100	93
Право	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	100	100	100	100	100
МХК	-	-	100	100	100	100	100	100	100	100	-	-	100	100	100	100
Информатика и ИКТ	100	-	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Технология	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	-	-	-	-	100	100
Музыка	100	100	100	100	100	100	-	-	-	-	-	-	-	-	100	100
ИЗО/черчение	100	100	100	100	100	100	100	100	100	95	-	-	-	-	100	98
Физкультура	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
ОВС	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
ОБЖ	100	100	-	-	-	-	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
ИТОГО по классу:	100	84	100	97	100	89	100	91	100	86	100	89	100	91	100	ВСЕГО: 90,5

Итого: общее качество освоения базового уровня образовательных программ обучающимися 6, 7, 8, 10-х классов, в сравнении с 2015/2016 учебным годом, возросло от **89,5%** до **90,5%**.

Качество подготовки выпускников 9 классов по программам основного общего образования по предметам за последние три года:

учебный год Предметы	2014/2015					2015/2016					2016/2017				
	Количество обучающихся	"3"	Количество обучающихся	"3"	"4" и "5"	Успеваемость %	Качество %	"4" и "5"	Успеваемость %	Качество %	Количество обучающихся	"3"	"4" и "5"	Успеваемость %	Качество %
Русский язык	47	19	40	20	20	100	50	28	100	60	43	11	32	100	74
Литература	47	8	40	10	30	100	75	41	100	87	43	5	38	100	89
Математика	47	25	40	18	22	100	55	22	100	47	43	16	27	100	63
Физика	47	18	40	10	30	100	75	39	100	83	43	2	41	100	95
Химия	47	4	40	10	30	100	75	43	100	90	43	5	38	100	89
Биология	47	4	40	9	31	100	76	43	100	90	43	2	41	100	95
География	47	9	40	9	31	100	78	41	100	85	43	8	35	100	81
Иностранный язык	47	13	40	11	29	100	73	34	100	72	43	5	38	100	88
История	47	-	40	15	25	100	63	47	100	100	43	7	36	100	84
Обществознание	47	-	40	9	31	100	78	47	100	100	43	5	38	100	89
Информатика и ИКТ	47	1	40	2	38	100	95	46	100	98	43	1	42	100	98
Черчение	47	-	40	-	40	100	100	47	100	100	43	1	42	100	98
Физкультура	47	-	40	-	40	100	100	47	100	100	43	-	43	100	100
ОБС	47	-	40	-	40	100	100	47	100	100	43	-	43	100	100
МХК	47	-	40	-	40	100	100	47	100	100	43	-	43	100	100
ИТОГО:	47	-	40	-	-	100	76,4	-	100	86,6	43	-	-	100	89,5

Итоги обучения выпускников 9 классов по общеобразовательной программе основного общего образования за последние три года:

Показатели	Значения показателей					
	2014/15 уч. год		2015/16 уч. год		2016/17 уч. год	
	обуч-ся	%	обуч-ся	%	обуч-ся	%
Количество выпускников на начало учебного года	47	100	42	100	43	100
Количество выпускников на конец учебного года	47	100	42	100	43	100
Из них:						
допущено к государственной (итоговой) аттестации	47	100	42	100	43	100
не допущено к государственной итоговой аттестации	-	-	-	-	-	-
окончили 9 классов	47	100	42	100	43	100
получили аттестат об основном общем образовании с отличием	1	-	3	-	1	-
окончили на "4" и "5"	29	61	18	43	19	44
оставлено на повторное обучение по результатам государственной (итоговой) аттестации	-	-	-	-	-	-

Итоги государственной итоговой аттестации выпускников 11 классов за курс среднего общего образования по предметам за последние три года:

предмет	2014/2015 учебный год			2015/2016 учебный год			2016/2017 учебный год		
	Количество участников	Средний балл	Успеваемость	Количество участников	Средний балл	Успеваемость	Количество участников	Средний балл	Успеваемость
Русский язык	35	64,0	100%	35	65,0	100%	38	66,0	100%
Математика (базовый)	33	3,9	93,9%	30	3,9	100%	36	4,7	100%

Математика (профильный)	35	33,9	71,4%	28	42,0	85,7%	34	47,0	94%
Физика	17	43,9	100%	15	45	100%	14	50,0	100%
Английский язык	1	59,0	100%	1	30,0	100%	2	45,5	100%
История	6	34,2	50%	9	39,7	78%	8	40,0	100%
Обществознание	33	46,0	75,8%	25	46,8	76%	31	48,0	77%
Информатика	2	58,5	100%	1	51,0	100%	1	20,0	0%
Биология	-	-	-	2	73,0	100%	3	40,6	100%
Химия	-	-	-	1	24,0	0%	2	26,0	50%

Анализ результатов прохождения государственной итоговой аттестации показал, что в течение трех лет востребованными для получения профессионального образования для выпускников являются предметы: математика профильный уровень (успеваемость повысилась от 71,4% до 94%); обществознание (снижение успеваемости – от 75,8% до 77%); физика, успеваемость – СТАБИЛЬНО - 100%; история, успеваемость повысилась от 50% до 100%; английский язык - для отдельных выпускников, успеваемость – СТАБИЛЬНО 100%; информатика и ИКТ - для отдельных выпускников, успеваемость – снизилась от 100% до 0%. биология - для отдельных выпускников, успеваемость – СТАБИЛЬНО - 100%; химия - для отдельных выпускников, успеваемость – от 0% до 50%.

Положительные результаты по обязательным предметам (русский язык и математика) подтверждают освоение выпускниками образовательных программ за курс средней общей школы и являются основанием получения аттестатов. Аттестаты с отличием и медали «За особые успехи в учении» получили 8 выпускников (в 2015г. – 4 выпускника, в 2016 – 6 выпускников).

VI. Обеспечение условий безопасности участников образовательного процесса в общеобразовательном учреждении

№	Показатели условий обеспечения безопасности участников образовательного процесса в ОУ	Содержание показателя		
		2014/2015 уч.год	2015/2016 уч.год	2016/2017 уч.год
1.	Количество случаев травматизма обучающихся во время пребывания в школе	1	12	37
2.	Количество случаев пищевых отравлений обучающихся в	-	-	-

	школьных столовых			
3.	Количество чрезвычайных ситуаций (пожар, нарушение систем обеспечения в школе)	-	-	-
4.	Количество вынесенных предписаний со стороны органов противопожарной безопасности, органов Роспотребнадзора, инспекции по охране труда (указать конкретно)	1 инспекция по охране труда	-	5
5.	Доступность медицинской помощи в ОУ (наличие медицинского кабинета, оборудования, медицинских работников в соответствии с установленными штатами)	Медицинский пункт 1 доступности	Медицинский пункт 1 доступности	Медицинский пункт 1 доступности
6.	Знакомство обучающихся с правилами техники безопасности	Ежегодно, журнал учета требований безопасности	Ежегодно, журнал учета требований безопасности	Ежегодно, журнал учета требований безопасности

Руководитель ОУ _____

А.В.Борысюк _____